

## DR-S150 规格表

类型	桌面送纸型扫描仪	
文件尺寸	普通纸	宽度: 50.8-216mm 长度: 54-356mm * 通过设置长文稿模式, 您可以扫描达到3,000mm长的文件
	名片	50mm×85mm或更大
	卡片	54mm×86mm (ISO标准)
	护照	尺寸: 88mm×125mm(ISO标准) *扫描前, 请确认护照已经打开并插入配备的文件保护套里。
文件厚度和重量	普通纸	纸张分离: 0.04-0.25mm, 27-209g/m <sup>2</sup> 无分离: 0.04-0.3mm, 27-255g/m <sup>2</sup>
	名片	380g/m <sup>2</sup> , 0.45mm或更薄
	卡片	1.4mm或更薄
	护照	4mm或更薄 (包含文件保护套)
文件送入方法	自动	
扫描传感器	CMOS图像传感器	
光源	LED	
扫描面	单面/双面	
扫描模式	黑白, 错误扩散, 灰阶, 高级文本增强, 高级文本增强II, 主动阈值	
扫描分辨率	100 x 100 dpi; 150 x 150 dpi; 200 x 200 dpi; 240 x 240 dpi; 300 x 300 dpi; 400 x 400 dpi; 600 x 600 dpi	
扫描速度* (A4, 200dpi)	黑白/灰度	45ppm(单面) / 90ipm (双面)
	彩色	45ppm(单面) / 90ipm (双面)
接口	USB 3.2 Gen1x1/USB2.0, IEEE802.11b/g/n, 10Base-T/100Base-TX/ 1000Base-T	
扫描仪驱动/软件	ISIS/TWAIN	
其他功能	对开扫描, 双张送入解除	
机器尺寸 (W×D×H)	托盘关闭时	291mm×247mm×242mm
	托盘打开时	291mm×600mm×378mm
重量 (不含适配器)	约3.3kg	
电源供应 (使用AC适配器)	24 VDC, 0.9 A	
能源消耗	扫描时:	22.5W或更少
	休眠时:	3.4W或更少
	关闭时:	0.1W或更少
操作环境	温度	温度: 10 °C - 32.5 °C (50 °F - 90.5 °F)
	湿度	20% to 80% RH
选配件/耗材	FB102, 滚轮更换包 (送入滚轮和减速滚轮) 文件保护套(护照), 文件保护套(A4)	

\*扫描速度可能会因PC环境、扫描仪设置, 和其他因素的不同而变化。上述规格若有变更, 恕不另行通知。

Kofax, Kofax Logo和其他Kofax Marks是Kofax, Inc.在美国和其他国家的商标或注册商标, 并在Kofax授权下使用。ISIS是美国OpenText的注册商标。在本彩页中出现的其他公司名称和名称是注册商标, 或有它们各自所有者的商标。

# Canon

Delighting You Always

佳能(中国)有限公司  
地址: 北京市朝阳区针织路23号楼中国人寿金融中心33层  
电话: (010) 85139999 邮政编码: 100026

佳能(中国)有限公司 上海分公司(华东总部)  
地址: 上海市黄浦区南昌路45号城汇大厦10层  
电话: (021) 23082600 邮政编码: 200020

佳能(中国)有限公司 广州分公司(华南总部)  
地址: 广州市天河区天河路385号太古汇一座4-5层  
电话: (020) 38133388 邮政编码: 510620

欢迎访问佳能(中国)主页 <http://www.canon.com.cn>

### ■ CaptureOnTouch

使用新的GUI, CaptureOnTouch V4提供了更简单、更有效的扫描, 包括简单的一键操作, 用于扫描到电子邮件或扫描到桌面等日常任务。两种扫描方法可以满足各种需求, 包括临时扫描和日常扫描。除“标准扫描”可分别配置扫描模式和输出模式外, 还有“扫描快捷方式”, 可预先配置特定的扫描模式和输出方式, 可以一键操作。

### ■ CaptureOnTouch Job Tool

CaptureOnTouch Job Tool是一个支持iOS、Android和Windows的应用程序。它有以下3个特点:

1. 允许您在扫描仪上注册扫描设置, 以便您可以扫描您的文件而无需连接扫描仪到计算机。
2. 允许您通过您的智能设备操作扫描仪。\*
3. 允许您访问CaptureOnTouch应用程序中的扫描任务, 该应用程序必须安装在同一网络上的计算机上。这对于与您的同事共享扫描仪非常有用。\*

\*只适用于智能设备。  
此应用程序生成的PDF文件将自动转换为可搜索的PDF文件, 其中包含分层文本识别。这允许您在多个PDF文件中同时搜索关键字。



### 佳能高速文件扫描仪“中国大陆行货”鉴别方法:

为保障您的利益建议您采购佳能高速文件扫描仪“中国大陆行货”, 避免因采购非“中国大陆行货”而享受不到官方免费的售后一年保修服务。佳能高速文件扫描仪“中国大陆行货”采用先进的激光防伪标签, 可通过“视觉”进行识别, 有效防止仿制品, 具体鉴别方法如下:

检查防伪标签内的“中国大陆行货”小标签

防伪标签贴于机身背部

**防伪编码查询**



防伪标签上有“中国大陆行货”六个字为激光定位烫银白效果, 手感凸起。背景上激光镭射三列“正品”小字, 两列“Genuine”小字交替排列, 不同角度观察成彩虹渐变效果。

**关于查询结果:** 扫描产品条形码时, 查询结果显示“重复查询”或“错误查询”

**防伪码查询:** 扫描防伪码时, 查询结果显示“重复查询”或“错误查询”

**防伪码查询:** 扫描防伪码时, 查询结果显示“重复查询”或“错误查询”

揭开标签获得16位防伪码和彩色二维码

PUB. 10K © CANON(CHINA) 2020 PRINTED IN CHINA. 0220W708

# Canon

Delighting You Always

# 感动常在 佳能

## imageFORMULA DR-S150

## 随处可用的高兼容性, 适合小型场所的网络扫描仪!

imageFORMULA DR-S150可以放在任何有网络连接的地方。除了您的计算机, 这款扫描仪还可以从您的许多智能和其他设备访问。直观的大幅面彩色触摸操作面板使操作更为方便。



### 易用性增强了您的业务

- 可以安装在任何地方
- 从各种设备操作

### 在触摸面板上直观操作

- 触摸屏直观操作
- 灵活支持多设备
- 可便捷连接网络



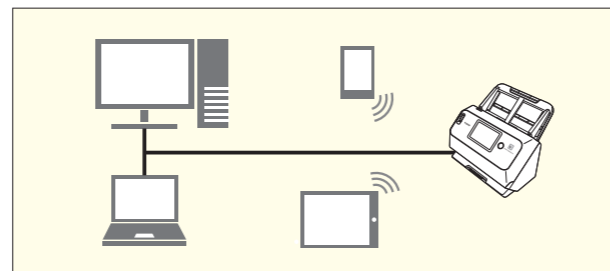
# 扫描任务从您的电脑或触摸板执行！ 提高能力，提升智能办公

扫描仪可以直接通过Wi-Fi或有线局域网连接，并在同一网络上的任何计算机上操作。您可以在办公室的任何地方工作，甚至可以使用自己的智能设备。在扫描仪上，您可以使用大幅面彩色触摸屏的直观界面。只需触摸屏幕上显示的任务标题，就可以选择并执行所需的操作。这个扫描仪通过消除人为错误，将办公室的协作任务顺利完成，因此即使不熟悉其操作的人也可以立即开始工作。

## 随时随地安装和使用

### 安装在有网络接入的任何位置

您可以访问您的办公室Wi-Fi或有线局域网。这意味着您可以从同一网络上的多台计算机共享扫描仪。或者，利用扫描仪的小尺寸，把它放在您的前台，当您扫描他们的数据时，您的客户可以看到。

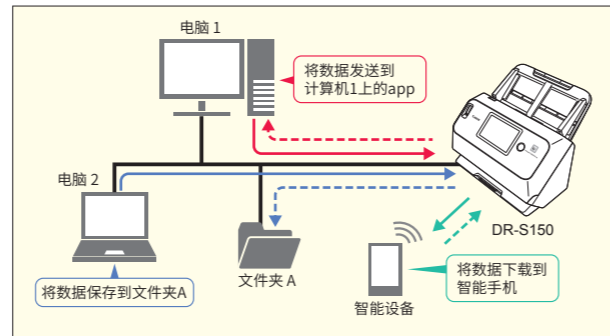


安装在任何有局域网的地方。

### 轻松使用多种设备

您可以从计算机操作扫描仪和发送扫描数据到指定的文件夹或应用程序。另外，您可以从您的智能设备上直接下载扫描数据到您的智能设备上，或者在其他设备之间共享数据。

\* 要使用智能设备，您需要将CaptureOnTouch Job Tool应用程序安装到您的智能设备上。  
\* CaptureOnTouch Job Tool不能用于将数据传输到应用程序。



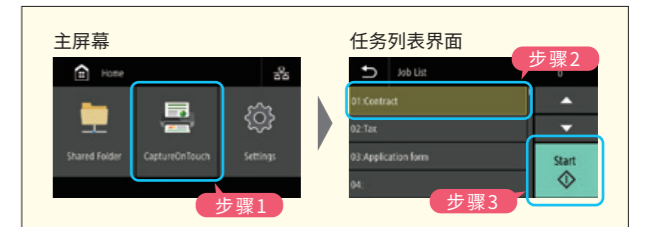
多种设备都可进行操作。



## 方便选择的菜单操作

### 便于使用直观的大幅面触摸显示屏

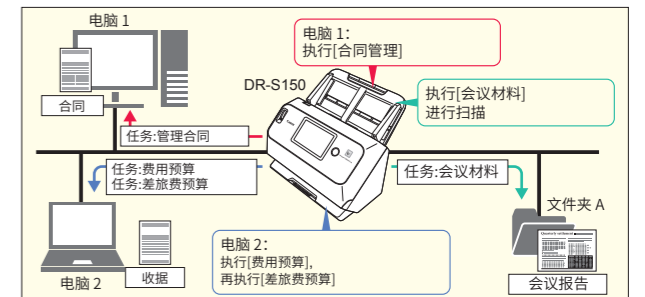
扫描设置和存储文件夹可以预先在扫描仪上注册，所以您只需从触摸屏上的菜单中选择您想要的进程。这使不了解详细设置的人也能够简单地操作，还减少了花在错误设置上的时间，从而减轻了管理员的工作负担。



选择屏幕选项可减少人为错误。

### 任务可以在扫描仪中全部完成

使用扫描仪的触摸面板来选择和执行在网络上的计算机或智能设备上注册的任务。任务完成后不需要回到电脑前。另外，您可以指定一个用于存储数据的共享文件夹，这样您就可以在扫描仪上完成所有的扫描工作，而无需使用计算机。



通过扫描仪执行存储在电脑上的任务。

## 功能

### 直观易用的大幅面彩色液晶触摸屏

扫描仪配备4.3英寸大尺寸彩色液晶触摸屏。触摸屏的设计是为了直观的操作性，以一个简单的配置，在触摸屏屏幕上显示最佳数量的任务，并巧妙地命名和管理，使任何人都可以明白它们。



### 配备了DR处理器， 一个新开发的图像处理引擎

扫描仪的特点是由一个新的图像处理引擎，DR处理器，配备了一个高速CPU。这使得快速、高质量的扫描成为可能，而不依赖于您的电脑的性能。它还支持新的接口，如USB3.1 Gen1。DR处理器减少了不均匀的颜色，允许将文档扫描为更适合OCR(光学字符识别)的图像。

### 主动阈值

对每个文件各种图像的亮度和对比度选项自动优化处理。通过消除花费时间在预先分类不同类型的表单，可以大大减少工作量。



### 配备条形码/二维码模块

- 可以识别扫描的条形码/二维码。
- 支持的条形码模块有  
EAN/JAN、PC-A、UPC-E、ITF、CODE39、CODABAR (NW-7)、CODE128
- 二维条码模块  
QR Code、PDF417、Data Matrix (DataCode)

### 多种图像处理选项

#### 批次分离



堆叠在ADF上的文件可以被扫描成一个单独的文件，也可以被自动分类成批。只需插入批次代码表作为分隔符，或使用其他方法，如计数器、条形码、空白表或文档的正面。

#### 对开扫描



#### 歪斜校正



#### 除色/颜色增强

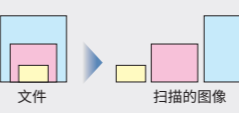


当进行黑白扫描时，扫描仪可以忽略指定的颜色(红色、绿色、蓝色或所有颜色)或增强文档上的红色。

#### 文本方向识别



#### 自动纸张尺寸检测



#### 字符增强



#### 防止渗透/移除背景



#### 双流输出



#### 跳过空白页

